

Curriculum Vitae

Identificazione

Cognome	Vatta
Nome	Serena
E-mail principale	serena.vatta@burlo.trieste.it
Residenza	
Indirizzo	via Ovidio 4/4
CAP	34134
Località	Trieste
Provincia	Trieste
Nazione	Italia
Dati anagrafici	
Codice fiscale	VTTSRN54P42L424M
sesso	femminile
Data di nascita	02/09/1954
Luogo di nascita	Trieste
Cittadinanza	Italiana
Titolo di studio	Laurea in Scienze Biologiche

Identificazione professionale

Esperienza professionale	
Date	01/6/1992 - 14/05/2004
Lavoro o posizione	biologo (borsista - contrattista)
Principali attività e responsabilità	attività di ricerca e attività assistenziale nell'ambito dello studio e della diagnosi di malattie genetiche (in particolare Sindrome dell'X fragile), studio dei geni MHC e tipizzazione tissutale per attività di supporto al Centro Trapianti di Midollo Osseo dell'Istituto e per la ricerca di fattori genetici di predisposizione in malattie quali celiachia, spondilite anchilosante,
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.R.C.C.S. Burlo Garofolo di Trieste - Servizio di Genetica Medica
Tipo di attività o settore	genetica molecolare e tipizzazione tissutale a bassa ed alta risoluzione
Date	dal 03/06/04 ad oggi
Lavoro o posizione	biologo (borsista - contrattista)
Principali attività e responsabilità	attività di ricerca nell'ambito della celiachia e di malattie intestinali croniche
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.R.C.C.S. Burlo Garofolo di Trieste - Laboratori Integrati di Immunopatologia Cellulare e Molecolare per la Ricerca, l'Assistenza ed il Biobanking
Tipo di attività o settore	immunologia molecolare
Date	anni accademici 1997/98 1998/99 2001/02
Lavoro o posizione	attività didattica presso la Scuola di Specializzazione in Ostetricia e Ginecologia
Principali attività e responsabilità	insegnante a contratto di Biologia Molecolare
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Facoltà di Medicina - Università degli Studi di Trieste
Tipo di attività o settore	
Date	anni accademici 2002/03 2003/04
Lavoro o posizione	attività didattica presso la Scuola di Specializzazione in Genetica Medica
Principali attività e responsabilità	insegnante a contratto di Immunogenetica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Facoltà di Medicina - Università degli Studi di Trieste
Tipo di attività o settore	
Date	anni accademici 2006/07 2007/08/ 2008/09/ 2009/10 2010/11 2011/12
Lavoro o posizione	attività didattica Corso di Laurea in Infermieristica e Corso di Laurea in Ostetricia e Ginecologia
Principali attività e responsabilità	insegnante a contratto di genetica Medica (Corso Integrato Basi Molecolari della Vita)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Facoltà di Medicina - Università degli Studi di Trieste
Tipo di attività o settore	
Istruzione e formazione	
Date	18/07/1991
rilasciata	laurea in Scienze Biologiche
tematiche/competenze	
d'organizzazione	Università degli Studi di Trieste
classificazione nazionale	votazione 110 e lode su 110
Date	1992 II sessione: esame di Stato
rilasciata	Abilitazione alla professione
tematiche/competenze	
d'organizzazione	Università degli Studi di Trieste
classificazione nazionale	votazione 140/150
Date	1996 presso L'Istituto di Alta Formazione Sanitaria M.C. Visconti con consulenza del Prof. Eugenio Del Toma e con superamento dell'esame finale
rilasciata	qualificazione specialistica in Dietologia e Dietoterapia
tematiche/competenze	Legge 396/67
d'organizzazione	Istituto di Alta Formazione Sanitaria M.C. Visconti ROMA (consulenza del Prof. Eugenio Del Toma)
classificazione nazionale	

Principali pubblicazioni

- eventuali co-autori Quaglia S, De Leo L, Zibera F, Vatta S, Villanacci V, Granzotto M, Petix V, Martellosi S, Di Leo G, Torelli L, Not T
titolo della pubblicazione Intestinal-mucosa anti-transglutaminase antibody assays to test for genetic gluten intolerance
anno della pubblicazione 2014
editore Cell Mol Immunol
- eventuali co-autori Vatta S, Fabris A, Segat L, Not T, Crovella S
titolo della pubblicazione Tag-single nucleotide polymorphism-based human leucocyte antigen genotyping in celiac disease patients from northeastern Italy
anno della pubblicazione 2011
editore Human Immunology
- eventuali co-autori Not T, Zibera F, Vatta S, Quaglia S, Martellosi S, Villanacci V, Marzari R, Florian F, Vecchiet M, Sulic AM, Ferrara F, Bradbury A, Sblattero D, Ventura A
titolo della pubblicazione Cryptic genetic gluten intolerance revealed by intestinal antitransglutaminase antibodies and response to gluten-free diet.
anno della pubblicazione 2011
editore Gut
- eventuali co-autori LC. Brandao, S. Vatta, R. Guimaraes, L.Segat, J.Araujo, JL. De Lima Filho, LC. Arraes, T. Not, S: Crovella
titolo della pubblicazione Rapid genetic screening for major human leukocyte antigen risk haplotypes in patients with type 1 diabetes from Northeastern Brazil.
anno della pubblicazione 2010
editore Human Immunology
- eventuali co-autori L. Koskinen, J.Romanos, K. Kaukinen, K. Mustalahti, I. Korponay-Szabo, D. Barisani, M.T. Bardella, F. Zibera, S. Vatta, G.Széles, C. Wijmenga, et Al.
titolo della pubblicazione Cost-effective HLA typing with tagging SNPs predicts celiac disease risk haplotypes in the Finnish, Hungarian, and Italian populations
anno della pubblicazione 2009
editore Immunogenetics
- eventuali co-autori I.Sareneva, LL. Koskinen, IR. Korponav-Szabo, K Kaukinen, K. Kurppa,, F. Zibera, S. Vatta, T. Not, A. Ventura, R.Adany, Z. Pocsai, G. Szeles, M.Maki, P. Saavalainen, E. Einarsdottir
titolo della pubblicazione Linkage and association study of FcgammaR polymorphisms in celiac disease.
anno della pubblicazione 2009
editore Tissue Antigens
- eventuali co-autori E. Einarsdottir, L. Lotta . LL. Koskinen, E. Dukes, K. Kainu, M. Lappalainen, F. Zibera, I.. Korponay-Szabo, Paavola-Sakki, T. Not , S. Vatta, A. Ventura, M. Mäki et Al.
titolo della pubblicazione *IL23R* in the Swedish, Finnish, Hungarian and Italian populations: association with inflammatory bowel disease and psoriasis, and linkage to coeliac disease.
anno della pubblicazione 2009
editore BMC Med Genet. 2009
- eventuali co-autori E. Einarsdottir, L. Lotta, LL. Koskinen, E. Dukes, K. Kainu, Pocsai, G. Széles, M. Färkkilä, U. Turunen, L. Halme, P. Paavola-Sakki, T. Not, S. Vatta et Al.
titolo della pubblicazione Association study of IL18RAP in three European Populations with coeliac disease .
anno della pubblicazione 2009
editore Human Molecular Genetics
- eventuali co-autori A Tommasini, S. Vatta, L. Lepore, A. Taddio, M. Granzotto, E. Valencic, e. Piscianz, F. Ferrara, A. Ventura:
titolo della pubblicazione Immunodisregulation with polyendocrinopathy and enteropathy X-linked: The history of the disease from the care of a patient
anno della pubblicazione 2008
editore Slov Pediatr
- eventuali co-autori Contadini A, Testi M, Cuccia M, Nesci S, Ozzella G, Piancatelli D, Romeo G, Tagliaferri C, Vatta S, Andreani M, Conte R et al.
titolo della pubblicazione Distribution of killer cell immunoglobulin-like receptors genes in the Italian Caucasian population
anno della pubblicazione 2006
editore J Transl Med.
- eventuali co-autori M. Comar, A. Fabris, S. Vatta, G. Pelos, E. Zocconi, C. Campello
titolo della pubblicazione HPV genotyping and HLA II analysis in a pedigree study of pediatric RRP : Preliminary results
anno della pubblicazione 2006
editore International Journal of Pediatric Otorhinolaryngology
- eventuali co-autori M. Boniotto, L. Braidà, V. Baldas, T. Not, A. Ventura, S. Vatta, O. Radillo, F. Tedesco, S. Percolo, M. Montico, A. Amoroso, S. Crovella
titolo della pubblicazione Evidence of a correlaton between mannose binding lectin and celiac disease: a model for other autoimmune diseasesn
anno della pubblicazione 2005
editore Journal of Molecular Medicine
- eventuali co-autori G. Pozzato, F. Zorat, F. Nascinben, M. Gregorutti, C. Comar, S. Baracetti , S. Vatta, E. Bevilacqua, A. Belgrano, S. Crovella, A. Amoroso
titolo della pubblicazione Haemochromatosis gene mutations in a clustered italian population: evidence of high prevalence in people of celtic ancestry
anno della pubblicazione 2001
editore European Journal of Human Genetics
- eventuali co-autori S. Vatta, E. Bevilacqua, A. Belgrano, M. Morgutti, A. Amoroso
titolo della pubblicazione La sindrome dell'X fragile: recenti acquisizioni e prospettive future.
anno della pubblicazione 2000
editore Medico e Bambino
- eventuali co-autori S. Vatta, M. Boniotto, E. Bevilacqua, A. Belgrano, D. Pirulli, S. Crovella, A. Amoroso

titolo della pubblicazione	Human beta defensin gene: six new variants. Human Mutation
anno della pubblicazione	2000
editore	Human Mutation
eventuali co-autori	A. Amoroso, M. Berrino, M. Boniotto, S. Crivella, E. Palomba, C. Scarlatt Serra, <u>S. Vatta</u>
titolo della pubblicazione	Polymorphism at codon 54 of mannose-binding protein gene influences AIDS progression but not HIV infection in exposit children
anno della pubblicazione	1999
editore	AIDS
eventuali co-autori	C. Ferretti, D. Pirulli, D. Cosseddu, M. Marangella, M. Petrarulo, G. Mazzola, <u>S. Vatta</u> , A. Amoroso
titolo della pubblicazione	Molecular analysis of the AGXT gene in Italian patients with primary hyperoxaluria type 1 (PH1)
anno della pubblicazione	1998
editore	Journal of Nephrology
eventuali co-autori	A. Amoroso, G. Danek, <u>S. Vatta</u> , M. Berrino, S. Guerrero, ME Fasano, G. Mazzola, A. Amore, B. Gianoglio, L. Peruzzi, R. Coppo
titolo della pubblicazione	Polymorphism in angiotensin-converting enzyme gene and severity of renal disease in Henoch-Schoenlein patients
anno della pubblicazione	1998
editore	Nephrol Dial Transplant
eventuali co-autori	<u>S. Vatta</u> , I. Cigui, E. Demori, M. Morgutti, V. Pecile, D. Gambel Benussi, C. Serra, A. Amoroso
titolo della pubblicazione	Fragile X syndrome, mental retardation and macroorchidism
anno della pubblicazione	1998
editore	Clinical Genetics

Lingua

Altra(e) lingua(e) Inglese
 Autovalutazione livello intermedio

Capacità e competenze personali

Capacità e competenze

Capacità e competenze organizzative Buone capacità di organizzazione

Capacità e competenze Buone capacità di utilizzo dei principali strumenti di laboratorio

Capacità e competenze Conoscenza dei sistemi informatici di base (Word, Excel, Power Point) e di vari applicativi specifici per l'analisi e la elaborazione dei dati

Patente A-B